Issue Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/658,454	ITO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Sang Y Paik	3742	

								ISS	ÜĒ	С	LAS	SIF	ICA	TIÓN	J							
		ORI	GINA	λL				~~~ <u>~~</u>					********		REFERE	NCE(S	S)					
CL/	CLASS SUBCLASS CLASS								SS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
	(9)	1	,.	U4	. 1		11/)	, ,	س١													
الرير INTE	I I. Dnati	ONAI		ASSIFIC	27.00mm.com		11/2		<u> </u>							Y						
HIO	15	ß		3 /	68							*******										
				/																		
				- 1																		
				- 1																		
				7																		
							•									1	otal C	laims	Allow	ed:		
<					-\ /F	_ 4_\							G PAII					,,,,,,,	, . .		N	
	(AS	ાગાસ	ıt ŒX	amine	·/ (£	Date) /	, 1						EXAN			-		O.G.		T 6	.G.	
		\mathcal{C}	冰	~ <i>∤</i> >		161				٤.	Pa	ìŁ_		الا (Date	loy			Claim(s)		t Fig.	
(L	egal li	nstru	me	ts Exar	miner)	/ ф	ite)/				mary Ex			(Date) 1			1		د	Z	
																		1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Claim	s re	num	bere	d in th	ne sa	me o	rder as	s pre	sen	ited by	/ appl	icant		:PA		(L) P.	D.		☐ R.1.47		
	ī				न्त			<u></u>				<u></u>			<u>8</u>			<u>m</u>			70	
Final	Original			Final	Original		T C	Original	,		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
i i i	ō			正	Ori		i ii	- ö			正	ō		L.	ō		iL.	Ö		і.	Ö	
	1	-	1		31	1		61				91	-	-	121			151			181	
	2	- ::::	-		32			62				92	7		122			152			182	
	3				33			63				93			123			153			183	
	4				34			64				94			124			154			184	
	5	4	_		35			65				95			125			155			185	
	6		-		36	-		66				96	-		126			156			186	
	8	-	-		37 38	1	<u> </u>	67				97 98	-		127 128			157 158			187 188	
	9	-	-		39	1		69				99	_	ļ	129			159			189	
	10	1	-		40			70				100			130		<u> </u>	160			190	
	11	1	-		41			71				101	1		131			161			191	
	12]			42]		72				102]		132			162			192	
	13	4			43			73				103	1		133			163			193	
	14	4	<u> </u>		44	4	<u> </u>	74				104	-		134			164			194	
	15 16	-	-		45 46	-	-	75 76				105 106	-		135 136		ļ	165 166			195 196	
	17	4	ŀ		46	1		77				107	1		137			167			196	
-	18	1	1		48	1		78				108	1		138			168			198	
	19	1	-		49		-	79				109	1		139			169			199	
	20	1			50	1		80				110]		140			170			200	
	21				- 51]		81				111	_		141			171			201	
	22	_			52			82				112	4		142			172			202	
	23	-	1		53	1	<u> </u>	83				113	4	 	143		i	173			203	
	24	-	-		54 55		<u> </u>	84			-	114 115	<u> </u>	·	144			174		<u> </u>	204	
-	25 26	-	-		56 56		-	86				116	1	<u> </u>	145 146			175 176			205 206	
	27	1	-		57			87				117			147			177			207	
	28	1	l l		58	\		88				118	1		148			178			208	
	29	7			59	1		89				119	1		149			179			209	
	30	1	-		60	l		90				120	1		150			180			210	